



Brilon a.s. IČ: 27938531
tel.: +420 226 212 121
tel.: +421 800 800 044
www.brilon.cz | www.brilon.sk

Komínová vložka		Dvouvrstvý systémový komín Dvojrvtstvý systémový komín	
ČSN EN14471 STN EN14471		ČSN EN14471 STN EN14471	
○ T120 H1 O W 2 O20 I D U		○ T120 H1 O W 2 O00 I D U1 ○ T120 H1 O W 2 O00 I D U0 ○ T120 H1 O W 2 O00 E D U0	
ČSN EN1443 STN EN1443		ČSN EN1443 STN EN1443	
T120 H1 W 2 O20 Ei00		T120 H1 W 2 O00 Ei00	
Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 20 mm		Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 0 mm	
Tepelný odpor komínu/Tepelný odpor komína 0,0 W/m ² K			
Jmenovitý průměr Menovitý priemer		Jmenovitý průměr Menovitý priemer	
mm		mm	
Datum instalace Dátum inštalácie			
Instalaci provedl: (jméno, firma)			
Inštaláciu previedol: (meno, firma)			



Brilon a.s. IČ: 27938531
tel.: +420 226 212 121
tel.: +421 800 800 044
www.brilon.cz | www.brilon.sk

Komínová vložka		Dvouvrstvý systémový komín Dvojrvtstvý systémový komín	
ČSN EN14471 STN EN14471		ČSN EN14471 STN EN14471	
○ T120 H1 O W 2 O20 I D U		○ T120 H1 O W 2 O00 I D U1 ○ T120 H1 O W 2 O00 I D U0 ○ T120 H1 O W 2 O00 E D U0	
ČSN EN1443 STN EN1443		ČSN EN1443 STN EN1443	
T120 H1 W 2 O20 Ei00		T120 H1 W 2 O00 Ei00	
Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 20 mm		Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 0 mm	
Tepelný odpor komínu/Tepelný odpor komína 0,0 W/m ² K			
Jmenovitý průměr Menovitý priemer		Jmenovitý průměr Menovitý priemer	
mm		mm	
Datum instalace Dátum inštalácie			
Instalaci provedl: (jméno, firma)			
Inštaláciu previedol: (meno, firma)			



Brilon a.s. IČ: 27938531
tel.: +420 226 212 121
tel.: +421 800 800 044
www.brilon.cz | www.brilon.sk

Komínová vložka		Dvouvrstvý systémový komín Dvojrvtstvý systémový komín	
ČSN EN14471 STN EN14471		ČSN EN14471 STN EN14471	
○ T120 H1 O W 2 O20 I D U		○ T120 H1 O W 2 O00 I D U1 ○ T120 H1 O W 2 O00 I D U0 ○ T120 H1 O W 2 O00 E D U0	
ČSN EN1443 STN EN1443		ČSN EN1443 STN EN1443	
T120 H1 W 2 O20 Ei00		T120 H1 W 2 O00 Ei00	
Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 20 mm		Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 0 mm	
Tepelný odpor komínu/Tepelný odpor komína 0,0 W/m ² K			
Jmenovitý průměr Menovitý priemer		Jmenovitý průměr Menovitý priemer	
mm		mm	
Datum instalace Dátum inštalácie			
Instalaci provedl: (jméno, firma)			
Inštaláciu previedol: (meno, firma)			



Brilon a.s. IČ: 27938531
tel.: +420 226 212 121
tel.: +421 800 800 044
www.brilon.cz | www.brilon.sk

Komínová vložka		Dvouvrstvý systémový komín Dvojrvtstvý systémový komín	
ČSN EN14471 STN EN14471		ČSN EN14471 STN EN14471	
○ T120 H1 O W 2 O20 I D U		○ T120 H1 O W 2 O00 I D U1 ○ T120 H1 O W 2 O00 I D U0 ○ T120 H1 O W 2 O00 E D U0	
ČSN EN1443 STN EN1443		ČSN EN1443 STN EN1443	
T120 H1 W 2 O20 Ei00		T120 H1 W 2 O00 Ei00	
Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 20 mm		Vzdálenost od hořlavých materiálů Vzdialenosť od horľavých materiálů 0 mm	
Tepelný odpor komínu/Tepelný odpor komína 0,0 W/m ² K			
Jmenovitý průměr Menovitý priemer		Jmenovitý průměr Menovitý priemer	
mm		mm	
Datum instalace Dátum inštalácie			
Instalaci provedl: (jméno, firma)			
Inštaláciu previedol: (meno, firma)			